



WL4802

lumina Gniazdo zasilające z uziemieniem z ładowarką USB C 2,4 A / 12W, srebrny

Właściwości techniczne

Napięcie

Napięcie znamionowe 250 V

Warunki użytkowania

Zakres temperatur pracy -10 - 35 °C

Częstotliwość

Częstotliwość 50 - 50 Hz

Moc

Moc wyjściowa 12 W

Materiały

Kolor Srebrny

Kod RAL 9006

Wykończenie powierzchni Mat

Materiał Poliwęglan (PC)

Obróbka Lakierowany

Zawiera materiał z recyklingu (% całkowitej masy plastiku) 0 %

Wymiary

Wysokość 70,85 mm

Szerokość 70,85 mm

Głębokość 39,39 mm

Wbudowane puszkę podtynkowe 28,5 mm

Instalacja, montaż

Sposób montażu Montaż podtynkowy

Łączność

Z mocowaniem pazurowym Tak

Rodzaj montażu Mocowanie śrubowe

Sprzęt

Obrócona wkładka centralna Nie

Z pokrywą uchylną Nie

Z okrągłym ochronnym bolcem uziemiającym Tak

Z lampką sygnalizacyjną Nie

Z zamkiem Nie

Akcesoria

Posiada pole opisowe Nie

Wstępnie wyposażony w Gniazdo wtykowe + ładowarka USB typu A i C

Pokrywa, drzwi

Typ pokrywy Bez pokrywy

Pojemność

Liczba modułów 1

Bezpieczeństwo

Z zabezpieczeniem przed dziećmi Tak

Odporność na uderzenie IK IK02

Klasa ochrony przed wnikaniem (IP) IP20

Funkcje

Z oświetleniem ewakuacyjnym Nie

Z oświetleniem funkcyjnym Nie

Identyfikacja

Z nadrukiem Nie

Odpowiednie do

lumina

Zrównoważony rozwój

Zgodny z REACH – bez SVHC

Tak

Zgodność z RoHS

Tak
